

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	ふくしま子ども・女性医療支援センター(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 29: 522-525
Issue Date	2019-03-19
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/902
Rights	©2019 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2023-05-05T00:09:38Z

集. 195.

土橋 悠, 江崎淳二, 今井順一, 渡辺慎哉. 患者由来多発性骨髄腫移植モデルの樹立. 第76回日本癌学会学術総会; 20170928-30; 横浜. 抄録集. 98.

星 裕孝, 夢村博澄, 今井順一, 渡辺慎哉. がん組織由来培養細胞を用いた臨床を反映した抗がん剤の評価. 第76回日本癌学会学術総会; 20170930; 横浜. 抄録集. 277.

山本裕子, 長谷川久美子, 土橋 悠, 小澤和典, 片平清昭. ラットポリオーマウイルス2 (RatPyV2) の感染性に関する検討 (1). 第51回日本実験動物技術者協会総会; 20171012-14; 山形. 講演要旨集. 115.

小澤和典, 山本裕子, 長谷川久美子, 関口美穂, 片平清昭. ラットポリオーマウイルス2 (RatPyV2) の感染性に関する検討 (2). 第51回日本実験動物技術者協会総会; 20171012-14; 山形. 講演要旨集. 115.

土橋 悠, 岡田 綾, 樋口はづき, 山本裕子, 小澤和典, 片平清昭, 渡辺慎哉. ヒト由来がん組織移植モデルの作製成績と成果物のカタログ化. 第51回日本実験動物技術者協会総会; 20171012-14; 山形. 講演要旨集. 124.

ふくしま子ども・女性医療支援センター

論 文

〔原 著〕

Matsumura S, Ohta T, Yamanouchi K, Liu Z, Sudo T, Kojimahara T, Seino M, Narumi M, Tsutsumi S, Takahashi T, Takahashi K, Kurachi H, Nagase S. Activation of estrogen receptor α by estradiol and cisplatin induces platinum-resistance in ovarian cancer cells. *Cancer Biology & Therapy*. 2017; 18(9):730-739.

Oishi M, Iino K, Tanaka K, Ishihara K, Yokoyama Y, Takahashi I, Mizunuma H. Hypertensive disorders of pregnancy increase the risk for chronic kidney disease: A population-based retrospective study. *Clinical and Experimental Hypertension*. 2017; 39(4):361-365.

Takahashi T, Hasegawa A, Igarashi H, Amita M, Matsukawa J, Takehara I, Suzuki S, Nagase S. Prognostic factors for patients undergoing vitrified-warmed human embryo transfer cycles: a retrospective cohort study. *Human Fertility*. 2017; 20(2):140-146.

Mishra GD, Pandeya N, Dobson AJ, Chung HF, Anderson D, Kuh D, Sandin S, Giles GG, Bruinsma F, Hayashi K, Lee JS, Mizunuma H, Cade JE, Burley V, Greenwood DC, Goodman A, Simonsen MK, Adami HO, Demakakos P, Weiderpass E. Early menarche, nulliparity and the risk for premature and early natural

menopause. Human Reproduction. 2017; 32(3):679-686.

Katanoda K, Noda M, Goto A, Mizunuma H, Lee JS, Hayashi K. Impact of birth weight on adult-onset diabetes mellitus in relation to current body mass index: The Japan Nurses' Health Study. Journal of Epidemiology. 2017; 27(9):428-434.

Yokoyama Y, Shigeto T, Miura R, Kobayashi A, Mizunuma M, Yamauchi A, Futagami M, Mizunuma H. Differences in the sensitivity of ovarian cancer to photodynamic therapy and the mechanisms for those differences. Oncology Letters. 2017; 13(6):4933-4938.

Hino-Fukuyo N, Kikuchi A, Yokoyama H, Iinuma K, Hirose M, Haginoya K, Niihori T, Nakayama K, Aoki Y, Kure S. Long-term outcome of a 26-year-old woman with West syndrome and an nuclear receptor subfamily 2 group F member 1 gene (NR2F1) mutation. Seizure. 2017; 50:144-146.

横山浩之. 保育でも家庭でも使えるペアレントトレーニング技法について. あきた小児保健. 2017; 52:25-45.

横山浩之, 佐藤利憲, 富澤弥生. ペアレントトレーニング手法の maltreatment への応用. 子どもの心とからだ. 2017; 25(4):443.

横山浩之. 【子どもと家族のメンタルヘルス】 子どもの生活環境に応じたメンタルヘルス向上のための工夫 乳幼児健康診査. 小児内科. 2017; 49(5):670-673.

横山浩之, 岩城利充, 富澤弥生, 佐藤利憲. マルトリートメントによる行動異常に対する、支援者によるペアレントトレーニング技法を用いたアタッチメント再獲得の試み. 脳と発達. 2017; 49(Suppl.):S317.

横山浩之. 発達障害診療の中で被害児をいかに拾い上げるか? どのように連携構築していくか? マルトリートメントによる行動異常 愛着障害と発達障害の見分け方と介入への手がかり. 脳と発達. 2017; 49(Suppl.):S163.

横山浩之. 最近の子どもの行動異常とその予防. 福島県保健衛生雑誌. 2017; 30:8.

〔総説等〕

水沼英樹. 【QOL 向上のための内分泌療法】 ホルモン補充療法ガイドラインの改訂. HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY. 2017; 24(4):255-259.

鈴木大輔, 水沼英樹. ホルモン Q&A 60 歳以上の症例に対する HRT の新規投与はなぜ慎重投与なのですか? HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY. 2017; 24(4):318-319.

鈴木大輔, 水沼英樹. ホルモン Q&A HRT を長期間施行する場合のポイントについて教えてください. HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY. 2017; 24(4):319-320.

水沼英樹. 【女性の将来の健康のために 疾患・病態相互の関連における新しい知見】 女性医療における予防医学の意義. 産科と婦人科. 2017; 84(8):901-905.

水沼英樹. 産科婦人科の新しい診療領域 女性医学について. 栃木県産婦人科医報. 2017; 43:56-57.

水沼英樹. 【ホルモン補充療法(HRT)の変遷と現状】 ホルモン補充療法の現状. 日本医事新報. 2017; (4865):26-30.

水沼英樹. 更年期学から女性医学へ その歩みと今後の展望. 日本女性医学学会雑誌. 2017; 25(Suppl.):73.

高橋俊文. 【女性ホルモン関連薬剤の現在】 総論 女性ホルモン関連薬剤とは 選択的エストロゲン受容体調節薬, 選択的プロゲステロン受容体調節薬の薬理作用. ホルモンと臨床. 2017; 63(5):11-16.

高橋俊文. 【性ステロイドホルモン研究の最前線と臨床応用】 臨床各論 使い方の実際 月経随伴症状. 臨床婦人科産科. 2017; 71(1):67-73.

著 書・訳 書

横山浩之 著, 明野みる マンガ. マンガでわかる おうちのルール: 小学校入学までに身に付けたい 45 の習慣. 東京: 小学館; 2017.

研究発表等

〔研究発表〕

Igarashi H, Takahshi T, Abe H, Nakano H, Nakajima O, Nagase S, Kyoto K. Mitochondrial transfer from somatic cells is not sufficient for rejuvenation of postovulatory in vivo-aged mouse oocytes. 7th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction; 20170330-0402; Kuala Lumpur, Malaysia.

Suzuki D, Suzuki S, Soeda S, Endo Y, Kojima M, Nomura S, Takahashi T, Mizunuma H, Fujimori K. Three cases of total laparoscopic hysterectomy due to late-onset complications of uterine artery embolization. 18th Annual Congress of the Asia Pacific Association for Gynecologic Endoscopy and Minimally Invasive Therapy; 20170907-09; Okayama.

高橋俊文, 大原美希, 鈴木 聡, 山口明子, 菅沼亮太, 小宮ひろみ, 藤森敬也, 水沼英樹. 原発性無月経を呈した多嚢胞性卵巣症候群の3例. 第21回日本生殖内分泌学会; 20170114; 大阪.

横山浩之. カタトニアを呈した自閉症スペクトラムの4例. 第27回太田ステージ研究会; 20170128; 東京.

Kojima M, Soeda S, Nomura S, Chiba H, Watanabe T, Takahashi T, Mizunuma H, Fujimori K. Clinicopathological significance of claudin-6 expression in uterine endometrial cancer. 第69回日本産科婦人科学会; 20170413-16; 広島.

Suganuma R, Suzuki S, Ohara M, Yamaguchi A, Komiya H, Takahshi T, Mizunuma H, Fujimori K. Comparison of reproductive outcome in azoospermic men undergoing intracytoplasmic sperm injection with

epididymal and testicular sperm. 第 69 回日本産科婦人科学会; 20170413-16; 広島.

大原美希, 山口明子, 鈴木 聡, 菅沼亮太, 高橋俊文, 水沼英樹, 小宮ひろみ, 藤森敬也. メトフォルミンが多嚢胞性卵巣症候群子宮内膜における HOXA10 の発現様式に与える影響. 第 69 回日本産科婦人科学会; 20170413-16; 広島.

齋藤史子, 古川茂宜, 大原美希, 鈴木 聡, 山口明子, 菅沼亮太, 中村聡一, 山内隆治, 高橋俊文, 水沼英樹, 藤森敬也. 子宮内膜症における Steroid receptor coactivator-1 short form 発現様式の検討. 第 69 回日本産科婦人科学会; 20170413-16; 広島.

高橋俊文, 鈴木 聡, 菅沼亮太, 小宮ひろみ, 藤森敬也, 水沼英樹. 原発無月経を呈した多嚢胞性卵巣症候群の 3 例. 第 69 回日本産科婦人科学会; 20170413-16; 広島.

鳥羽直弥, 高田めぐみ, 目黒啓予, 石橋真輝帆, 経塚 標, 鈴木 聡, 鈴木大輔, 高橋俊文, 水沼英樹, 藤森敬也. 肺高血圧合併妊娠の一例. 平成 29 年度福島県産婦人科学会秋期学術集会; 20170927; 福島.

高橋俊文, 鈴木 聡, 鈴木大輔, 小島 学, 野村真司, 添田 周, 渡辺尚文, 水沼英樹, 藤森敬也. 子宮体癌に対する腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術 当施設での導入プロセスと手術の実績. 平成 29 年度福島県産婦人科学会秋期学術集会; 20170927; 福島.

鈴木大輔, 鈴木 聡, 遠藤雄大, 小島 学, 野村真司, 添田 周, 高橋俊文, 水沼英樹, 藤森敬也. 子宮動脈塞栓術後の全腹腔鏡下子宮全摘術を行った 3 症例の特徴. 第 65 回北日本産科婦人科学会; 20170902; 仙台.

小島 学, 今泉花梨, 大原美希, 鈴木 聡, 小宮ひろみ, 高橋俊文, 水沼英樹, 藤森敬也. 腹腔鏡下性腺摘出術を行った完全型アンドロゲン不応症の 1 例. 第 57 回日本産科婦人科内視鏡学会; 20170907-09; 岡山.

植田牧子, 鈴木 聡, 小島 学, 鈴木大輔, 添田 周, 高橋俊文, 藤森敬也. 子宮鏡下で診断され腹腔鏡下副角子宮切除術を施行された交通性副角子宮の 1 例. 第 57 回日本産科婦人科内視鏡学会; 20170907-09; 岡山.

鈴木大輔, 鈴木 聡, 添田 周, 遠藤雄大, 小島 学, 野村真司, 高橋俊文, 水沼英樹, 藤森敬也. 子宮動脈塞栓術後の晩期障害により全腹腔鏡下子宮全摘術を行った 3 症例. 第 57 回日本産科婦人科内視鏡学会; 20170907-09; 岡山.

奥津美穂, 菅沼亮太, 鈴木 聡, 大原美希, 齋藤史子, 高橋俊文, 小宮ひろみ, 水沼英樹, 藤森敬也. 体外受精後の完全受精障害に対する early rescue ICSI. 第 55 回東北生殖医学会; 20171014; 福島.

齋藤史子, 奥津美穂, 古川茂宜, 大原美希, 鈴木 聡, 山口明子, 菅沼亮太, 中村聡一, 山内隆治, 高橋俊文, 水沼英樹, 小宮ひろみ, 藤森敬也. 子宮内膜症における Steroid receptor coactivator-1 short form 発現様式の検討. 第 55 回東北生殖医学会; 20171014; 福島.

高橋俊文, 大原美希, 鈴木 聡, 山口明子, 菅沼亮太, 小宮ひろみ, 藤森敬也, 水沼英樹. 原発性無月経を呈した多嚢胞性卵巣症候群の臨床的特徴について. 第 62 回日本生殖医学会; 20171116-17; 下関.